

# Specyfikacja



## SUWNICA NABRZEŻOWA KONTENEROWA Q=40t

Producent ZPMC

Rok Produkcji: 2007

Udźwigi:

pod pojedynczym chwytnikiem teleskopowym	40 t
pod trawersą	60 t
Typy kontenerów możliwe do przenoszenia:	kontenery ISO 20'/40'/45'
Typy chwytników:	chwytniki 20V40'/45'
Rozstaw szyn	20,3 m
Wysięg (strona odwodna)	38 m
Wysięg (strona odlądowa)	23 m
Wysokość podnoszenia	powyżej główki szyny: 29 m, poniżej główki szyny: 12 m
Prześwit pomiędzy nogami bramy	> 16,5 m
Prześwit pod belką portalu	> 15 m
Całkowita wysokość suwnicy	< 54,5 m
Całkowita szerokość suwnicy (od zderzaka do zderzaka)	30 m
Wysokość zderzaka bramy od główki szyny	400 mm

### - prędkości

a. Wciągarka główna	
- prędkość podnoszenia	70 m/min (z obciążeniem nominalnym pod chwytnikiem) 150 m/min (bez obciążenia pod chwytnikiem)
- prędkość opuszczania	70 m/m (z obciążeniem nominalnym pod chwytnikiem) 150 m/min (bez obciążenia pod chwytnikiem)
b. Wózek	150 m/min
c. Brama	45 m/mm
d. Podnoszenie wysięgnika	5 min (w jedną stronę)

**Cena:** Do uzgodnienia

Kontakt: Jacek Dawidowski

[jacek.dawidowski@pge.pl](mailto:jacek.dawidowski@pge.pl) tel.: +48 669 490 046